

国务院印发《“十五五”碳达峰行动方案》

新华社北京7月9日电 日前,国务院印发《“十五五”碳达峰行动方案》(以下简称《行动方案》),对“十五五”时期碳达峰工作作出部署。《行动方案》强调,坚持以习近平

新时代中国特色社会主义思想为指导,发挥碳达峰碳中和战略牵引作用,更好统筹保障能源安全和社会经济发展,以能源绿色低碳转型为关键,深入推进产业绿色化、低碳化,更高水平、更高质量

做好节能降碳工作,稳步实现煤炭和石油消费达峰,将绿色低碳导向融入国民经济循环各环节,加快形成绿色生产生活方式,培育更多绿色经济增长点,厚植高质量发展绿色底色。(下转第2版)

中办国办印发《通知》

全力做好防汛抗旱工作

(见第三版)

大风泱泱,大潮滂滂。一个国家、一个民族要振兴,就必须在历史前进的逻辑中前进,在时代发展的潮流中发展。

在庆祝中国共产党成立105周年大会上,习近平总书记深刻阐明我们党具有的“勇担历史使命,始终掌握战略主动”“顺应发展潮流,始终走在时代前列”的优秀特质,为百年大党始终站在时代潮流最前列,进一步把握历史规律、坚定历史自信、增强历史主动,带领人民不断创造新的历史辉煌,在顺应世界大势中书写中华民族千秋伟业指明了前进方向。

中国共产党的百余年奋斗史,就是一部掌握战略主动、不断创造历史伟业的历史。风雨如晦的革命年代,我们党不怕牺牲、浴血奋战,团结带领人民完成争取民族独立、人民解放的历史使命;筚路蓝缕的建设时期,我们党顺应大势、团结各方,领导人民完成社会主义革命,推进社会主义建设,实现了中华民族有史以来最为广泛而深刻的社会变革;激情燃烧的改革岁月,我们党解放思想、开拓创新,作出实行改革开放的历史性决策,社会主义中国通过“关键一招”大步赶上了时代……党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央以伟大的历史主动精神、巨大的政治勇气、强烈的责任担当,统揽伟大斗争、伟大工程、伟大事业、伟大梦想,书写了经济快速发展和社会长期稳定两大奇迹新篇章,中华民族伟大复兴势不可挡,展现出前所未有的光明前景。在波澜壮阔的历史进程中,我们党始终彰显时代风范、勇立时代潮头、走在时代前列,成为当之无愧的时代先锋、民族脊梁。

对历史最好的继承,就是创造新的历史。当前,世界之变、时代之变、历史之变正以前所未有的方式展开。新时代新征程,面对中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局,我们要树立大历史观,从历史长河、时代大潮、全球风云中分析演变机理、探究历史规律,抓住和用好各种历史机遇;要清醒把握中国国情和时代主题,积极应变求变,锐意开拓进取,推动党的各项工作体现时代性、把握规律性、富于创造性;要进一步提振干事创业的精气神,时刻准备经受风高浪急甚至惊涛骇浪的重大考验,以历史主动精神克难关、战风险、迎挑战,集中力量办好自己的事,确保我们党在世界形势深刻变化的历史进程中始终走在时代前列,在应对国内外各种风险和考验的历史进程中始终成为全国人民的主心骨,在坚持和发展中国特色社会主义的历史进程中始终成为坚强领导核心。

始终走在时代前列

论学习贯彻习近平总书记在庆祝中国共产党成立105周年大会上重要讲话

● 本报全媒体评论员 ●

习近平对福建泉州晋江市一鞋厂火灾事故作出重要指示强调 深入排查整治各类风险隐患 抓实抓细安全生产措施落实 坚决防止重特大事故发生

李强作出批示

新华社北京7月9日电 7月9日12时许,福建泉州晋江市一鞋厂发生火灾,造成重大人员伤亡。

事故发生后,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平高度重视并作出重要指示指出,福建泉州晋江市一鞋厂发生火灾,造成重大人员伤亡。要全力做好人员搜救、善后安抚等工作,尽快查明事故原因并严肃追责。

习近平强调,今年以来,国内发生多起重大生产安全事故,各地区各有关部门要深刻汲取教训,更好统筹发展和安全,时刻绷紧安全生产这根弦,深入排查整治各类风险隐患,抓实抓细安全生产措施落实,坚决防止重特大事故发生,切实维护人民群众生命财产安全。

中共中央政治局常委、国务院总理李强作出批示指出,要全力组织搜救,做好善后处置,防范次生

事故,同时尽快查明原因,依法严肃追责。国务院安委会要进一步指导督促各地树牢底线思维、极限思维,全面排查安全生产风险隐患,狠抓责任措施落实,严防重特大事故发生。

根据习近平重要指示和李强要求,应急管理部已派出工作组赶赴现场指导。福建省已组织力量全力做好伤员救治和现场处置等工作。目前,各项工作正在进行中。

尹弘主持召开书记专题会时强调

持续增强巡视监督震慑力穿透力推动力 守正创新推动全省巡视工作高质量发展

叶建春陈永奇出席

本报讯(全媒体记者魏星)7月9日,省委书记尹弘主持召开书记专题会,听取2025年以来省委巡视整改和成果运用以及十五届省委第九轮巡视情况汇报,审议专项检查综合情况报告。尹弘强调,要深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和习近平总书记关于巡视工作的重要论述,忠诚履职、扎实工作,更加精准发现问题、有效解决问题,持续增强巡视监督震慑力、穿透力、推动力,守正创新推动全省巡视工作高质量发展,切实在推进党的自我革命、全面从严治党中发挥更大作用,为奋力谱写中国式现代化江西篇章提供坚强保障。

叶建春、陈永奇、庄兆林、时玉宝出席,徐忠列席。尹弘指出,十五届省委第九轮巡视对18个省委部门、省直单位开展常规巡视,对4个省直单位和2个开发区开展巡视“回头看”,发现了不少共性问题

和深层次问题,必须高度重视,正视问题、剖析原因,督促被巡视党组织坚决贯彻落实党中央决策部署,牢固树立和践行正确政绩观,有效防范化解重大风险,坚决扛起管党治党政治责任,加强领导班子和干部队伍建设,以更实举措推动巡视揭示突出问题整改。

尹弘强调,要坚持把严和实的要求贯穿始终,进一步增强以巡促改促治实效。要压实主体责任,强化省领导带队参加反馈,传导压力责任,督促被巡视党组织扛牢整改主体责任,“一把手”亲自抓、带头改,领导班子成员落实“一岗双责”,坚持新官理旧账,确保问题整改彻底、改到位。要强化整改监督,省纪委监委机关、省委组织部既要抓好自身的整改,也要发挥好整改监督作用,从严要求、带头示范,加强整改全过程监督,有重点地开展现场督导检查。要用好巡视成

果,深化标本兼治,针对巡视发现的共性突出问题提出工作建议,推动相关职能部门系统施治、专项治理,实现从解决一个问题到解决一类问题。

尹弘强调,要自觉对标习近平总书记提出的“四个强化”重要要求,认真梳理总结本届省委巡视积累的经验做法,切实把巡视利剑磨得更光更亮,不断提高巡视工作规范化、法治化、正规化水平。要深化政治巡视,旗帜鲜明、一以贯之把“两个维护”作为根本任务,加强政治监督,查找政治偏差。要加强上下联动,结合中央巡视工作专项检查反馈意见整改,及时研究编制新一届省委巡视工作规划,一体部署推进市县巡察工作,健全完善巡视与其他各类监督贯通协调机制。要建强巡视队伍,健全完善内控机制和管理监督制度,提升巡视干部政治素养、履职本领,锻造忠诚干净担当、敢于善于斗争的巡视铁军。

树立和践行正确政绩观

· 整改进行时 ·

修水“治水”

吴婷玉 本报全媒体记者 周亚婧

夏日傍晚,修水县义宁镇修河碧波粼粼,平整的亲水步道沿河延伸,市民结伴散步休闲、临水垂钓,十余公里的河岸线成为当地居民休闲和锻炼的好去处。

“之前,河岸两侧杂草遍地,路面不平整,汛期还特别担心安全问题。”正在河边垂钓的市民冷勇军指着脚下的步道说,“改造后,步道平整、河水清澈,早晚来河边走走,幸福感提升太多了。”

树立和践行正确政绩观学习教育开展以来,修水县锚定“立党为公、为民造福,科学决策,真抓实干”总要求,坚持一体推进学查改,针对修河汛期水位变化、风浪冲刷等因素导致的沿河岸线受损、防洪隐患突出等问

题,当地政府部门多次组织水利专家实地勘察、调研论证,科学制定系统化综合治理方案,统筹推进防洪治理、污水管控、河面保洁等重点工作,努力将修河打造成一条水清、河畅、岸绿、景美、人和的幸福之河,切实把生态优势转化为民生福祉。

夏日骄阳下,走进修河防洪工程(义宁镇至四都镇段)项目施工现场,机械设备高效作业,施工人员抢抓工期,稳步推进路面铺设、河道疏浚等任务。该项目总投资5586.5万元,综合治理河道总长8.05公里,涵盖河道清淤疏浚、两岸生态护岸修建、便民下河路步以及重建排水涵管等工程,计划在今年8月验收。

(下转第2版)

红土何以铸“芯”

——解码江西科技创新的“实力之跃”

本报全媒体记者 殷勇 刘佳惠子 陈旻

■ 省委、省政府始终把科技创新作为“国之大者”抓紧抓牢,始终扭住科技创新这个“关键变量”,使之成为引领江西高质量发展的“最大增量”。同时,以科技兴赣六大行动为抓手,坚持把科技创新摆在现代化建设的核心位置,健全跨部门、跨区域协同机制,强化政策协同和资源整合

■ 从中国科学院赣江创新研究院、中国科学院中医药健康产业研究所等“中字头”平台落地生根,到南昌实验室、赣南实验室的启动运行,江西正在以一种全新的“链式思维”重构科研体系

■ 江西科技创新开始在国家战略科技力量中,承担起“并跑者”乃至“领跑者”的重任。扛起这样的担子,背后是“十年磨一剑”的定力与“敢为人先”的魄力

7月8日,北京,人民大会堂。

在这里隆重举行的国家科学技术奖励大会、两院院士大会、中国科协第十一次全国代表大会,揭晓了2025年度国家科学技术奖榜单。江西科技迎来高光时刻:江西牵头及参与的科技成果共9项获奖,其中牵头项目一举拿下3项一等奖、2项二等奖,另有4个参与项目获国家科技进步奖。无论是获奖数量还是获奖等级,均创下我省历史之最。

当前,科技强国建设迎来关键攻坚期,我省与其他科技强省相比,一直面临着“大院大所少、创新底子薄”的现实省情,缘何能在科技创新成为高质量发展“关键变量”的今天,出现这一令人惊喜的“实力之跃”?

突破,在于能在“国之大者”中锚定江西坐标

习近平总书记强调,新一轮科技革命和产业变革深刻改变人类生产生活方式和世界发展格局。近年来,省委、省政府始终把科技创新作为

“国之大者”抓紧抓牢,始终扭住科技创新这个“关键变量”,使之成为引领江西高质量发展的“最大增量”。同时,以科技兴赣六大行动为抓手,坚持把科技创新摆在现代化建设的核心位置,健全跨部门、跨区域协同机制,强化政策协同和资源整合。特别是结合江西资源优势,打造具有全国影响力的特色产业科技创新中心,全面增强创新能力,不断催生新质生产力。

锚定了坐标,明确了方向,突破就有了力量。此次斩获国家自然科学奖一等奖的南昌大学江风益团队“V缺陷三维PN结及应用”项目,持续深耕硅氮化镓LED“中国芯”30多年,实现了从基础研究到商品化的全链条突破。从此,全球半导体照明领域有了“江西坐标”。我省也在这一含金量极高的国家自然科学奖一等奖上实现零的突破。

荣获国家科技进步奖一等奖的江西农业大学黄路生团队“华系种猪育种技术与核心种源创制及应用”项目, (下转第2版)

创新“最好是现在”

范嘉欣

的人误以为,顶尖的科技创新,只属于基础雄厚、资源富集的强省、名校,却忽略了所有伟大的突破都源于一次“即刻出发”后的努力和坚持。起步偏晚,底子薄弱,长期处于跟跑状态,这些都不应该是江西科研的固有标签。 (下转第2版)

敢开始的等待。此次江西在国家科学技术奖励大会一举斩获9个奖项,实现科技奖励层级和数量里程碑式突破,深刻印证了一个道理:时光不会辜负每一份坚持和努力,而创新最好的时间,永远是现在。创新从来都始于锚定目标的笃定坚持。有

人们常说,种一棵树,最好的时间是10年前,其次是现在。要想成为自己渴望成为的样子,从来都不晚。你只管努力,时间自有答案。科技创新亦如此,从来没有太晚的起步,只有不

时评 JIANGBAO SHIPING